# This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

# **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

# IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

#### (12) NACH DEM VERTRAG ÜBER-DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE REPERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 13. Februar 2003 (13.02.2003)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 03/011907 A3

(51) Internationale Patentklassifikation?: A61K 38/16, C07K 16/28

C07K 14/705,

Anwalt: PÖHNER, Wilfried; Röntgenring 4, Postfach 63 23, 97070 Würzburg (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE02/02699 (81) Bestimmungsstaaten (national): AU, CA, CN, IL, JP, RU,

(22) Internationales Anmeldedatum:

23. Juli 2002 (23.07.2002)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

101 36 009.6 102 10 425.5

24. Juli 2001 (24.07.2001) DE

9. März 2002 (09.03.2002) DE

(71) Anmelder und

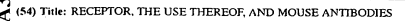
(72) Erfinder: MÜLLER-HERMELINK, Hans, Konrad [DE/DE]; Heinrich-Zeuner-Strasse 72, 97082 Würzburg (DE). VOLLMERS, Heinz [DE/DE]; Budapeststrasse 23, 97084 Würzburg (DE). HENSEL, Frank [DE/DE]; Am Exerzierplatz 1, 97070 Würzburg (DE).

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR).

#### Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche gelienden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen
- (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 16. Oktober 2003

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Noies on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.



(54) Bezeichnung: REZEPTOR, DESSEN VERWENDUNG SOWIE MAUSANTIKÖRPER

(57) Abstract: The invention relates to a receptor located on the surface membrane of highly proliferative cells, particularly of the gastric carcinoma, which is composed of glycoproteins. At least one determinant of the glycoprotein corresponds with one of the CFR-1 protein, and the human antibody 103/51 and/or the murine antibody 58/47-69 (IgM) specifically binds to the glycoprotein.

(57) Zusammenfassung: Rezeptor auf der Oberflächenmembran von stark proliferierenden Zellen insbesondere des Magenkarzinoms, der aus Glykoproteinen aufgebaut ist, wobei wenigstens eine Determinante des Glykoproteins mit einer des CFR-1 Proteins übereinstimmt und der humane Antikörper 103/51 und/oder der murine Antikörper 58/47-69 (lgM) am Glykoprotein spezifisch bindeı.



## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

inti	anc	Application No	
PCT/		02/02699	•

A. CLASSIF	ICATION OF SUBJECT MATTER C07K14/705 A61K38/16 C07K16/28		
1, 0	1		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	on and IPC	
B. FIELDS			-
	cumentation searched (classification system followed by classification	symbols)	
IPC 7	C07K A61K		
	the description of the second that course	ch documents are included in the lights so	Brohad
Documentati	on searched other than minimum documentation to the extent that such	CI COCOMBINS are included in the reids se	archeo
			<u> </u>
	ala base consulted during the international search (name of data base		•
SEQUEN	CE SEARCH, MEDLINE, BIOSIS, EPO-Inter	rnal, WPI Data, PAJ, Er	IBASE, SCISEARCH
		•	
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	· .	Balanca da
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	vant passages	Relevant to claim No.
v	HENSEL FRANK ET AL: "A new varia	nt. ∩f	1-15
X	cystein-rich FGF receptor (CFR-1)	•	
	specifically expressed on tumor co	ells."	
	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN ASSOC FOR CANCER RESEARCH ANNUAL,	IATION	
	vol. 41, March 2000 (2000-03), pa	ge 698	
	XP001154022	•	·
	91st Annual Meeting of the Americ Association for Cancer Research.;		
}	Francisco, California, USA; April		
	2000, March, 2000	•	
	ISSN: 0197-016X the whole document		
	the whole document		
	-	/	
	No. of the second secon		
٠.			
X Fun	her documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are lister	d in annex.
Special ca	ategories of cited documents:	*T* later document published after the in or priority date and not in conflict wit	
"A" docum	ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance	cited to understand the principle or t	
	document but published on or after the international	"X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot be considered nov	claimed invention
*L* docume	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another	involve an inventive step when the o "Y" document of particular relevance; the	locument is taken alone
citatio	n or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to involve an document is combined with one or r	nore other such docu-
other	means ent published prior to the international filing date but	ments, such combination being obvin the art.	ous to a person skilled
later t	han the priority date claimed	*8* document member of the same pater	
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international s	earch report
6	August 2003	22/08/2003	
Name and	mailing address of the ISA	Authorized officer	
}	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk		
j	Tel. (+31-70) 340-2040. Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016	Herrmann, K	

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT 02/02699

C.(Continua	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to Claim No.
X	MOURELATOS ZISSIMOS ET AL: "Cloning and sequence analysis of the human MG160, a fibroblast growth factor and E-selectin binding membrane sialoglycoprotein of the Golgi apparatus."  DNA AND CELL BIOLOGY, vol. 15, no. 12, 1996, pages 1121-1128, XP001154021  ISSN: 1044-5498 99,7% identisch mit SEQ ID NO:6 in einem Überlappungsbereich von 1037 Aminosäuren the whole document	1-3,5-15
X	HENSEL FRANK ET AL: "Mitogenic autoantibodies in Helicobacter pylori-associated stomach cancerogenesis." INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER, vol. 81, no. 2, 12 April 1999 (1999-04-12), pages 229-235,	1-15
	XP002250371 ISSN: 0020-7136 cited in the application page 233, left-hand column, line UNTEN; figure 2	
Α	VOLLMERS H PETER ET AL: "Human monoclonal antibodies from stomach carcinoma patients react with Helicobacter pylori and stimulate stomach cancer cells in vitro." CANCER (PHILADELPHIA), vol. 74, no. 5, 1994, pages 1525-1532, XP009015348 ISSN: 0008-543X cited in the application the whole document	1-15
<b>A</b>	VOLLMERS H PETER ET AL: "Adjuvant therapy for gastric adenocarcinoma with the apoptosis-inducing human monoclonal antibody SC-1: First clinical and histopathological results."  ONCOLOGY REPORTS, vol. 5, no. 3, May 1998 (1998-05), pages 549-552, XP009015315 ISSN: 1021-335X cited in the application the whole document	1-15

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inte nal Application No PCT 02/02699

		PCI) UZ		
C.(Continue	ntion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.	
Р,Х	HENSEL FRANK ET AL: "A novel proliferation-associated variant of CFR-1 defined by a human monoclonal antibody." LABORATORY INVESTIGATION, vol. 81, no. 8, August 2001 (2001-08), pages 1097-1108, XP002250372 ISSN: 0023-6837	1-15		
	the whole document			
			* .	
		•		
		•		

BOX I. I.

Although Claims 6-12 relate to a method for treatment of the human or animal body or to a diagnostic method practiced on the human or animal body, the search was carried out on the basis of the alleged effects of the compound or composition.

BOX I.2

Claim No: 16

Claim 16 lacks the requisite clarity (PCT Article 6) to such an extent that it is impossible to carry out a meaningful search (PCT Article 17(1)(a)(ii)). Claim 16 relates to "receptors according to Claim 15". Claim 15, however, is a method claim.

The applicant is advised that claims or parts of claims relating to inventions in respect of which no international search report has been established normally cannot be the subject of an international preliminary examination (PCT Rule 66.1(e)). In its capacity as International Preliminary Examining Authority the EPO generally will not carry out a preliminary examination for subjects that have not been searched. This also applies to cases where the claims were amended after receipt of the international search report (PCT Article 19) or where the applicant submits new claims in the course of the procedure under PCT Chapter II.

PCT 02/02699

A. KLASS IPK 7	CO7K14/705 A61K38/16 CO7K16/28		
		<u> </u>	
	Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifi	kalion und der IPK	
B. RECH	ERCHIERTE GEBIETE iener Mindestprütstoff (Klassilikationssymbole i	) .	
IPK 7	C07K A61K		
	ierte aber nicht zum Mindestprütstoft gehörende Veröttentlichungen, sowe	un diese unter die recherchierten Gebiete	allen
Recherch	ierie aber nicht zum Mittuestphiliston genorende Veröffenhichtungen, 3000		:
	der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Nan	ne der Datenbank und evil. verwendete S	uchbegriffe)
	NCE SEARCH, MEDLINE, BIOSIS, EPO-Inter		
SECUE	NCE SEARCH, PIEDEINE, DIOSIS, ETO INCE	,,,	
0.015	WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
C. ALS	Annaha a sanah adada lah untar Annaha a	der in Betracht kommenden Teile	Beir, Anspruch Nr.
Kalegoni	BEZEIGHIANG GOV TOTAL		
X	HENSEL FRANK ET AL: "A new varian	nt of	1-15
	cystein-rich FGF receptor (CFR-1) specifically expressed on tumor ce	ells."	
	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN ASSOCI	TATION	
1	FOR CANCER RESEARCH ANNUAL, Bd. 41, März 2000 (2000-03), Seite	698	
	XP001154022		
}	91st Annual Meeting of the America Association for Cancer Research.;	an San	
	Francisco, California, USA; April	01-05,	
İ	2000, March, 2000		
1 .	ISSN: 0197-016X das ganze Dokument		
	7	/ <del></del>	
	<u> </u>	Siehe Anhang Patentlamilie	<del></del>
، نشار	Weltere Veröflentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen		- international of Annual design
1	attantichung, die den allgemeinen Stand, der Technik definiert.	T' Spätere Veröttentlichung, die nach de oder dem Pnoritätsdatum veröttentlic Anmeldung nicht kollidiert, sondern r	niworgen islung mii der j
at E sho	per nicht als besonders bedeutsam anzusenen ist Bres Dokument, das iedoch erst am oder, nach dem internationalen	Erfindung zugrundeliegenden Prinzip Theorie angegeben ist	s oder der ihr zugrundeliegenden
Ar	nmeldedatum veröttentlicht worden ist Attentischung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweltelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bed kann allein aufgrund dieser Veröffen	lichung nicht als neu oder auf
50	cheinen zu lassen, oder durch die das Veronenlichungsdatum einer Berheichen im Recheichenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden (	erlinderischer Tätigkeit beruhend bei 'Y' Veröttentlichung von besonderer Bed	eutung: die beanspruchte Erfindung
so so	oll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	kann nicht als auf erfinderischer Täti werden, wenn die Veröffentlichung n Veröffentlichungen dieser Kalegorie	nit einer oder mehreren anderen
ei	offtentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, ne Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht röffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach em beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	diese Verbindung für einen Fachmal *8' Veröffentlichung, die Mitglied derselb	nn naheliegend ist
	des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen l	Recherchenberichts
	6. August 2003	22/08/2003	
Name u	und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europaisches Pateniami, F.B. 35 to Pateninam 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Herrmann, K	

PCT 02/02699

	ong) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweil erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
(alegone°	Bezeichnung der Veronermichung, Soweit errordermen direct progen	
X	MOURELATOS ZISSIMOS ET AL: "Cloning and sequence analysis of the human MG160, a fibroblast growth factor and E-selectin binding membrane sialoglycoprotein of the Golgi apparatus."	1-3,5-15
	DNA AND CELL BIOLOGY, Bd. 15, Nr. 12, 1996, Seiten 1121-1128, XP001154021 ISSN: 1044-5498 99,7% identisch mit SEQ ID NO:6 in einem Überlappungsbereich von 1037 Aminosäuren das ganze Dokument	
x	HENSEL FRANK ET AL: "Mitogenic autoantibodies in Helicobacter	1-15
	pylori-associated stomach cancerogenesis." INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER, Bd. 81, Nr. 2,	
	12. April 1999 (1999-04-12), Seiten 229-235, XP002250371 ISSN: 0020-7136	
•	in der Anmeldung erwähnt Seite 233, linke Spalte, Zeile UNTEN; Abbildung 2	
Α	VOLLMERS H PETER ET AL: "Human monoclonal antibodies from stomach carcinoma patients react with Helicobacter pylori and stimulate stomach cancer cells in vitro."	1-15
	CANCER (PHILADELPHIA), Bd. 74, Nr. 5, 1994, Seiten 1525-1532, XP009015348 ISSN: 0008-543X in der Anmeldung erwähnt	
	das ganze Dokument	1-15
Α .	VOLLMERS H PETER ET AL: "Adjuvant therapy for gastric adenocarcinoma with the apoptosis-inducing human monoclonal antibody SC-1: First clinical and histopathological results."  ONCOLOGY REPORTS,	
	Bd. 5, Nr. 3, Mai 1998 (1998-05), Seiten 549-552, XP009015315 ISSN: 1021-335X in der Anmeldung erwähnt	
	das ganze Dokument	
	_/	

PCT/DZ 02/02699

		PC1/62 UZ	/ 02099
C.(Fortsetzi	ING) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(alegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erlorderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
· , X	HENSEL FRANK ET AL: "A novel proliferation-associated variant of CFR-1 defined by a human monoclonal antibody." LABORATORY INVESTIGATION, Bd. 81, Nr. 8, August 2001 (2001-08), Seiten 1097-1108, XP002250372 ISSN: 0023-6837		1-15
,	das ganze Dokument		
		•	
		· .	
			·.
٠.			
. •		· .	

PCT/DE 02/02699

Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf E	3latt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:	
Ansprüche Nr.     well sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich	
siehe Zusatzblatt WEITERE ANGABEN PCT/ISA/210	
	l
0 [X] Assessment 16	
2. Ansprüche Nr. well sie sich auf Telle der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich	
siehe Zusatzblatt WEITERE ANGABEN PCT/JSA/210	
	ı
3. Ansprüche Nr.	
weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.	
Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erlindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)	•
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:	
Die internationale recordance de la constant de la	•
1. Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeltig entrichtet hat, erstreckt sich dieser	
internationale Recherchenbericht auf alle recherchlerbaren Ansprüche.	
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechttertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.	
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich diese internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die	er
Ansprüche Nr.	
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeltig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen er taßt:	· <b>-</b>
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gez	ahit.
Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruc	h.

#### WEITERE ANGABEN

#### PCT/ISA/ 210

Fortsetzung von Feld I.1

Obwohl die Ansprüche 6-12 sich auf ein Verfahren zur Behandlung des menschlichen/tierischen Körpers oder ein Diagnostizierverfahren, das am menschlichen/tierischen Körper vorgenommen wird, beziehen, wurde die Recherche durchgeführt und gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung.

Fortsetzung von Feld I.2

Ansprüche Nr.: 16

Anspruch 16 entspricht den vorgeschriebenen Anforderungen bezüglich Klarheit (Art. 6 PCT) so wenig, daß eine eine sinnvolle Recherche nicht durchgeführt werden kann (Art. 17(2)(a)(ii) PCT). Anspruch 16 bezieht sich auf "Rezeptoren nach Anspruch 15". Anspruch 15 ist jedoch ein Verfahrensanspruch.

Der Anmelder wird darauf hingewiesen, daß Patentansprüche, oder Teile von Patentansprüchen, auf Erfindungen, für die kein internationaler Recherchenbericht erstellt wurde, normalerweise nicht Gegenstand einer internationalen vorläufigen Prüfung sein können (Regel 66.1(e) PCT). In seiner Eigenschaft als mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde wird das EPA also in der Regel keine vorläufige Prüfung für Gegenstände durchführen, zu denen keine Recherche vorliegt. Dies gilt auch für den Fall, daß die Patentansprüche nach Erhalt des internationalen Recherchenberichtes geändert wurden (Art. 19 PCT), oder für den Fall, daß der Anmelder im Zuge des Verfahrens gemäß Kapitel II PCT neue Patentansprüche vorlegt.